



BIOSSEGURANÇA

A colaboradora Isamar Maria de Aguiar realiza a desinfecção dos laboratórios da FAME. "Fazemos a limpeza geral e desinfecção antes e depois de cada aula prática para evitar qualquer tipo de contaminação aos alunos, professores e funcionários".

Página 3

MEDICINA SEM ESTRESSE

Diversos trabalhos científicos relacionam os acadêmicos de medicina a um elevado índice de sintomas depressivos, quando comparados à população geral. Para melhorar a qualidade de vida dos estudantes e funcionários, a FAME oferece gratuitamente práticas relaxantes de Yoga



Página 2

"A ultrassonografia Point of Care é uma revolução na saúde da qual queremos que os nossos alunos façam parte", disse o Prof. Dr. José Muniz Pazelli.

Página 7



POCUS NA FAME



EXPEDIENTE

PRESIDENTE DA FUNJOB
Dr. Fábio Afonso Borges de
Andrada

DIRETOR DA FAME
Dr. Marco Aurélio Bernardes de
Carvalho

REDAÇÃO E DIAGRAMAÇÃO
Fernanda Braz Santarosa
Reg. Prof. : MG 06510JP

FOTOGRAFIA
Paulo Roberto

COLABORAÇÃO
Sirley de Lima e Silva
Jonatan Campos Marques
Gabriel Dias
Lucimara Marugeiro
Flaviany Faria

*Informativo semestral publicado pelo
Setor de Comunicação e Marketing da
Faculdade de Medicina de Barbacena*

CONTATOS:

Tel: (32) 3339-2980

Email: marketing@funjob.edu.br

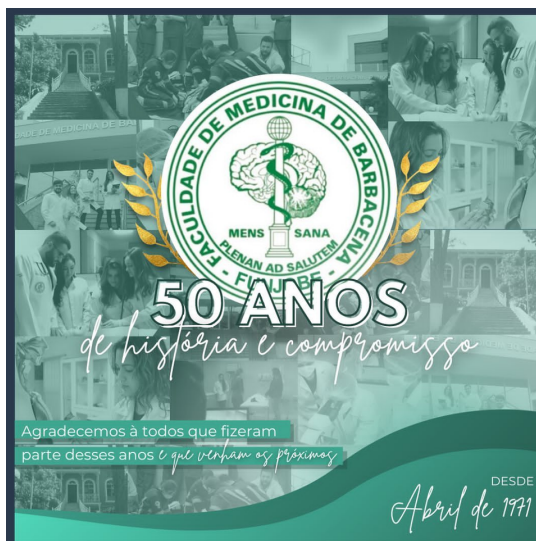
Whatsapp: (32) 99909-2443

Instagram: @medicinabarbacena

Facebook:

www.facebook.com/famefunjob

WWW.FUNJOB.EDU.BR



FAME 50 ANOS

Carta aos Estudantes da FAME

por DADEC

Arte premiada feita pela
aluna Sâmia Tanure

FAME, FUNJOB, BQ, Barbacena, Barbacena! Chame como quiser.

Chame como quiser, afinal essa Faculdade é sua! A sorte de estarmos estudantes da Querida Barbacena nesse período tão marcante na história da instituição é inenarrável.

Mas antes, preste bem atenção no que foi dito: “Estarmos” estudantes. Pois estamos, não somos. É ótimo para delimitar o período de 6 anos (ou mais) que iremos passar aqui. Também é muito bom para sermos gratos pela grandeza do que estamos vivendo. Porém é ruim (péssimo), quando paramos para pensar que esse período se findará. Não “estaremos” mais, mas “seremos”. Seremos ex-alunos que carregarão por toda a eternidade em seu diploma o crivo da Faculdade de Medicina de Barbacena, instituição com meio século de existência e de excelência.

Não se chega ao tamanho de um arranha-céus, sem uma base sólida. Da mesma maneira, não se consegue construir uma Instituição querida e que deixa saudades aos que passam por ela, sem muito trabalho, amor, dedicação...

Desta maneira, para que consigamos colher os frutos de hoje, várias pessoas foram imprescindíveis quando olhamos do futuro para o passado. Uma instituição não se constroi ao acaso, e não existe por si só. Quando nos depararmos com o que simboliza a FAME-BARBACENA, que consigamos, portanto, materializar cada um dos funcionários, professores, diretores, alunos e colaboradores em geral, que fizeram que tenhamos essa imagem -que é individual- do que é instituição. A todos esses, nosso muito obrigado por deixar-nos ser uma pequena parte de tamanha história!

Passar por um dos momentos mais belos de sua história em um dos períodos mais difíceis de tempos recentes, não minimiza e não nos faz esquecer o quão importante essa Faculdade é para nós, mas reforça a necessidade de uma pausa em todas as incertezas, para ressaltar o que é certo: Com todos os percalços, aqui é nosso segundo lar!

Obrigado, FAME, FUNJOB, BQ, Barbacena, Barbacena. O meu “querer bem”, é querer que venham os próximos 50, e os próximos, e os próximos...

Parabéns pelos 50 anos!

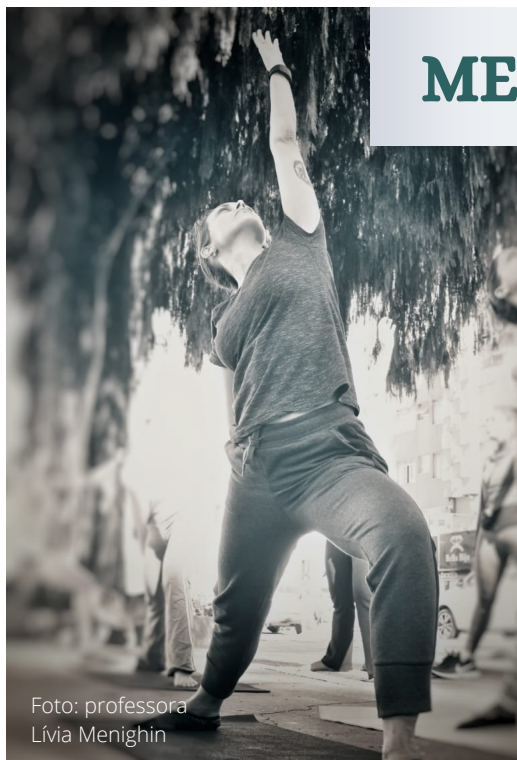


Foto: professora
Lívia Menighin

MEDICINA SEM ESTRESSE

Consequência de técnicas de respiração profunda, a prática do Yoga melhora a concentração e reduz a tensão diária.

Uma filosofia milenar aliada a um estilo de vida. Diante dos desafios constantes e do estresse diário, a prática do Yoga se popularizou e a cada dia ganha mais e mais adeptos.

Se praticada regularmente, o Yoga pode trazer inúmeros benefícios físicos, como o aumento da força e da flexibilidade e a redução de dores no corpo e na coluna. E traz também benefícios mentais, reduzindo a ansiedade, o estresse, promovendo sensação de bem-estar e auxiliando no combate à depressão.

Medicina & Depressão & Yoga

Existem diversos estudos e artigos científicos que relacionam diretamente os acadêmicos de medicina a um elevado índice de sintomas depressivos, quando comparados à população geral. Este índice se torna ainda maior em estudantes que residem distantes de seu núcleo familiar.

Seja em maior ou menor grau, situações de forte tensão giram em torno do processo de formação médica. A começar pelo período de vestibular, já que este é um dos cursos mais concorridos em todas as instituições, sejam públicas ou privadas.

Ao longo do curso, poucas graduações geram tanto estresse. Privações de sono, momentos de lazer e atividades físicas reduzidos, e um extenso conteúdo programático nos currículos dos cursos de medicina podem afetar a saúde mental do acadêmico.

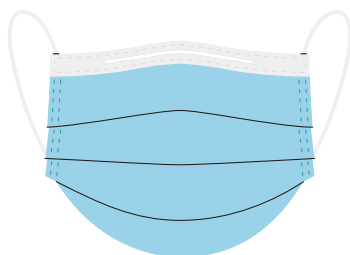
Foi pensando nisso que a FAME, desde 2018, passou a oferecer gratuitamente aulas de Yoga a todos os seus alunos e funcionários.

A atividade é parte da Rede de Apoio aos Estudantes, que atua em várias frentes, a exemplo do atendimento psicológico e programas de tutoria, sempre no sentido de fornecer ao aluno um suporte emocional no alívio das dificuldades e obstáculos ao longo do curso.

Conduzida pela Professora Lívia Menighin, profissional experiente com formação em filosofia e práticas meditativas originárias da Índia, a prática do Yoga na FAME vem acontecendo de forma virtual, em razão da pandemia. Segundo a professora, a prática já ajudou vários alunos nos últimos anos. "O Yoga além de proporcionar condicionamento físico e auxiliar na estética corporal, traz benefícios de natureza emocional e espiritual. Sua prática melhora muito a disposição, o bem-estar, o humor e a concentração do praticante. A prática do Yoga traz inúmeros benefícios à saúde comprovados cientificamente", explicou a professora.



Paramahansa Yogananda é considerado o pai do Yoga no Ocidente. Graças a ele, os ensinamentos da prática transpuseram as fronteiras da Índia e se espalharam pelo planeta.



FAME CONTRA A COVID

Na prevenção à Covid19, Comissão de Biossegurança da FAME (CBio-FAME) tem papel fundamental na vigilância e monitoramento de casos

Tudo andava muito bem, até que no fatídico 11 de março de 2020 a Organização Mundial da Saúde (OMS) declarou Estado de Pandemia de COVID-19.

A partir desta data tudo mudou. O mundo foi obrigado a se reinventar. A fim de reduzir o contágio, uma das primeiras medidas adotadas pelas autoridades sanitárias do Brasil foi a suspensão das atividades presenciais de ensino. Iniciava-se então todo um movimento, ainda permeado de muitas dúvidas, para se colocar em prática as adequações necessárias em todas as instituições, como forma de garantir seu funcionamento.

Neste quesito, a FAME saiu à frente! Quase que imediatamente ao início das paralisações a instituição adotou práticas de ensino remoto para o cumprimento do cronograma de aulas teóricas, assim como manteve constante diálogo com a equipe de Vigilância Epidemiológica da Secretaria Municipal de Saúde (SESAP) de Barbacena, respeitando todas as suas determinações.



Na foto, o Técnico de Laboratório, Edson Ferreira Marta: cuidado no manuseio e desinfecção das peças anatômicas para as aulas.

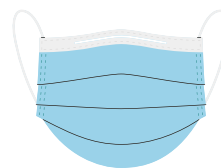


Acadêmicos em aula: distanciamento obrigatório.

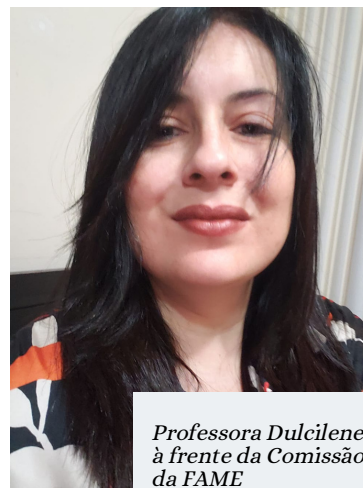
***AULAS PRÁTICAS EM
LABORATÓRIOS DA FAME:
DISTANCIAMENTO SOCIAL
DE NO MÍNIMO 1,5M, USO
OBRIGATÓRIO DE LUVAS E
MÁSCARAS CIRÚRGICAS, E
NÚMERO REDUZIDO DE
ESTUDANTES GARANTEM
A SEGURANÇA.***

Rigorosas medidas de Biossegurança foram implementadas em toda a instituição. Uso de máscara obrigatório para entrada e permanência de pessoas na instituição; aferição da temperatura e preenchimento de questionário eletrônico para monitoramento de sinais e sintomas, aplicado por examinador capacitado; instalação de tótems de álcool em gel e tapetes sanitizantes em todas as entradas; manutenção de cartazes educativos alertando para o distanciamento e número de pessoas permitidas nos ambientes.

A FAME também passou a fornecer a todos os estudantes e funcionários de laboratórios e de serviços gerais kits completos de Equipamento de Proteção Individual (EPI) contendo: máscaras cirúrgicas, óculos de proteção, luvas, toucas, face shield, avental e máscaras N95.

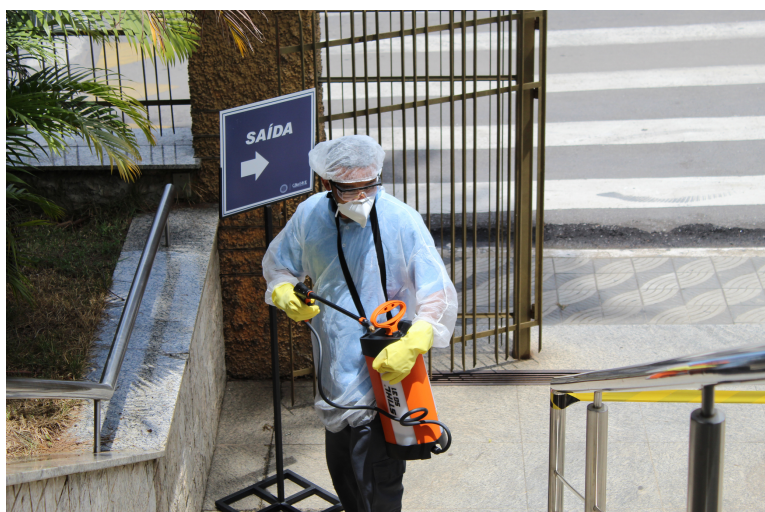
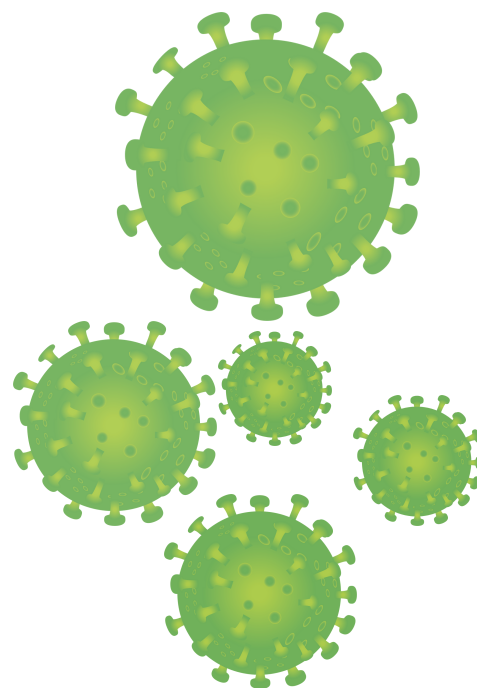


FAME CONTRA A COVID



*Professora Dulcilene Mayrink:
à frente da Comissão de Biossegurança
da FAME*

A Professora Dulcilene Mayrink, que também é Sub-coordenadora de Curso e Chefe da Comissão de Biossegurança da FAME, juntamente com uma equipe de especialistas, elaborou um Manual de Biossegurança, detalhando todas as ações a serem tomadas e demais as orientações, que foi repassado a toda a comunidade acadêmica. "No intuito de controlar o surgimento de casos e impedir a cadeia de transmissão do novo Coronavírus na faculdade, foi instituído também o Setor de Monitoramento de Casos de COVID-19, para o controle, vigilância em saúde e acolhimento de docentes, discentes e técnico administrativos, promovendo orientações, rastreamento e acompanhamento diário de casos suspeitos e confirmados", explicou a professora.



***TODOS OS FUNCIONÁRIOS
RESPONSÁVEIS PELA
LIMPEZA DOS AMBIENTES
FORAM CAPACITADOS
QUANTO ÀS NOÇÕES DE
DISSEMINAÇÃO DO VÍRUS E
MEDIDAS DE PROTEÇÃO
PARA SI E PARA O OUTRO.***

FAME investe em tecnologias digitais de ensino-aprendizagem



Banner apresentado no Congresso Catarinense e Paranaense de Educação Médica destaca as experiências com tecnologias digitais em tempos de Pandemia. Na foto, Professor Dr. Jonatan C. Marques, que coordenou o trabalho apresentado.

A persistência da pandemia e as medidas de isolamento social implicaram na busca por alternativas que minimizassem o impacto sobre a educação no Brasil. Em março de 2020, o Ministério da Educação – MEC lançou a portaria nº 343 que autorizou, em caráter excepcional, a substituição das disciplinas presenciais por aulas que utilizem meios e tecnologias de informação e comunicação - TICS. As instituições de ensino tiveram que se adaptar abruptamente. Neste sentido, a Faculdade de Medicina de Barbacena (FAME) se destacou, colocando rapidamente em prática ações que possibilitaram o seu funcionamento, garantindo o suporte necessário para que as aulas teóricas e práticas não fossem totalmente interrompidas.

Para isso, a FAME apostou forte em inovações pedagógicas tecnológicas. Ainda em 2019, a faculdade adquiriu o ambiente virtual de aprendizagem – AVA conhecido como CANVAS (LMS: Learning Management System). A plataforma foi inicialmente implantada para auxiliar na administração e condução dos projetos de tutoria e monitoria realizados na instituição. Em 2020, com a pandemia, foi realizada a migração das aulas presenciais para aulas remotas executadas através da Plataforma CANVAS.

Em seguida, houve a recomendação para que os professores realizassem as aulas remotas de forma ao vivo, o que permitiu a interatividade dos alunos e a oportunidade de sanar dúvidas em tempo real.

A decisão de optar por aulas ao vivo, minimizou o impacto da pandemia sobre o conteúdo teórico lecionado. E para auxiliar ainda mais neste sentido, foram ampliadas e implantadas outras plataformas de ensino-aprendizagem: UptoDate, SanarFlix e Minha Biblioteca Virtual que, associadas às aulas remotas em tempo real, estimulou nos alunos a proatividade na busca pelo conhecimento e também a adaptação às novas metodologias de ensino-aprendizagem.

Todo o esforço e investimento em tecnologias implantadas pela FAME transformaram-se em uma publicação de relato de experiência apresentado no Congresso Catarinense e Paranaense de Educação Médica. A publicação foi coordenada pelo professor Dr. Jonatan Marques Campos junto com os alunos de iniciação científica e o diretor da instituição, Professor José Orleans da Costa. O tema apresentado no Congresso foi: “Ensino remoto na educação Médica: Uma experiência com tecnologias digitais em tempos de Pandemia por COVID-19”.

“Relatamos nossa experiência no ano de 2020 e as ferramentas que utilizamos para minimizar o impacto causado pela pandemia no conteúdo teórico. Possuir o ambiente virtual de aprendizagem antes da pandemia nos permitiu migrar, rapidamente e em tempo hábil, o ensino presencial para uma modalidade de aulas remotas em formato ao vivo. Deste modo, priorizar as aulas remotas de forma ao vivo, minimizou o impacto no conteúdo teórico do curso e permitiu que os nossos alunos tivessem a oportunidade de uma melhor interação e de dirimirem suas dúvidas em tempo real”, disse o professor.

2021.1



Formatura Medicina

No dia 16 de julho de 2021, a Faculdade de Medicina de Barbacena formou mais um grupo de jovens médicos.

A turma, que recebeu o nome do homenageado, Dr. Sebastião Vidigal, em razão da pandemia, teve a colação de grau restrita aos formandos e transmitida em tempo real, pelo youtube, aos seus familiares e amigos.

Melhores momentos



TECNOLOGIA DE PONTA

PROFESSORES DA FAME SÃO PALESTRANTES NO CONGRESSO MUNDIAL WINFOCUS 2021



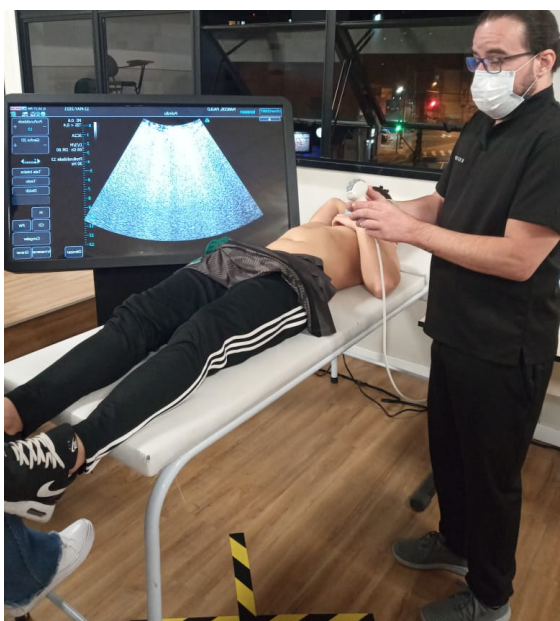
A FAME é uma das primeiras instituições brasileiras a incluir a tecnologia de ponta em ultrassonografia no currículo dos acadêmicos de medicina.

Nos dias 12 e 13 de junho foi realizado o Congresso Mundial WINFOCUS 2021 e a Faculdade de Medicina de Barbacena (FAME) foi uma das instituições brasileiras que participou do evento. Na edição deste ano, que ocorreu totalmente de forma virtual e com inscrições gratuitas para boa parte da comunidade médica, foi apresentado um painel interdisciplinar de especialistas internacionais, que debateram sobre conteúdos científicos e educacionais únicos no uso da tecnologia em Ultrassonografia Point of Care – na sigla em inglês POCUS.

A avaliação por Ultrassonografia Point of Care é hoje uma das formas mais modernas e eficientes de atendimento ao paciente. De forma literal, é o exame feito no local onde o paciente está sendo atendido, pelo médico que o assiste.

O objetivo da nova tecnologia é obter dados de saúde de forma imediata e com alta confiabilidade, possibilitando a realização de diagnósticos ou rastreamento de doenças com maior rapidez e precisão. Além da utilidade diagnóstica, esta prática também facilita a equipe de saúde ao guiar procedimentos invasivos, com aumento da taxa de sucesso e redução de complicações.

Abordando o tema “Novas paisagens, novos desafios”, o Congresso Mundial WINFOCUS 2021 reuniu mais de 100 especialistas de disciplinas das áreas de saúde, apresentando os mais recentes conceitos em ultrassonografia em duas grandes áreas: informações científicas de ponta e material educacional, este último voltado para quem busca avançar em suas práticas de ultrassonografia.



POCUS na FAME



A Faculdade de Medicina de Barbacena (FAME) investiu em equipamentos e simuladores de última geração e recentemente introduziu a tecnologia POCUS em seu currículo e nas salas de aula.

O projeto de POCUS na FAME é coordenado pelo Dr. José Muniz Pazeli Júnior, que também exerce a função de professor de POCUS, assim como a Dra. Ana Luisa Silveira Vieira – Coordenadora do curso de Medicina da FAME e palestrante no Congresso Mundial WINFOCUS 2021, além dos professores Nilo Assis Torres e Pedro Ivo Carmo Campos.

Para o Dr. Pazeli, que participou da implementação da ultrassonografia no ensino brasileiro e é coordenador do WINFOCUS, sociedade mundial que se empenha na divulgação e capacitação para o POCUS, a possibilidade de ver o paciente por dentro, sem dor ou desconforto, aumenta drasticamente a capacidade de diagnóstico do médico, como uma extensão de sua visão. "A ultrassonografia *Point of Care* é uma revolução na saúde da qual queremos que os nossos alunos façam parte. Não há motivo para que essa tecnologia não seja amplamente implementada no nosso país, inclusive nas escolas médicas".

A primeira iniciativa de POCUS na FAME aconteceu em 2018, através da disciplina "Ultrassonografia *point of care*: uma extensão do exame físico" ministrada pela Dra. Ana Luisa, com a iniciação dos alunos na teoria e na prática do ultrassom.

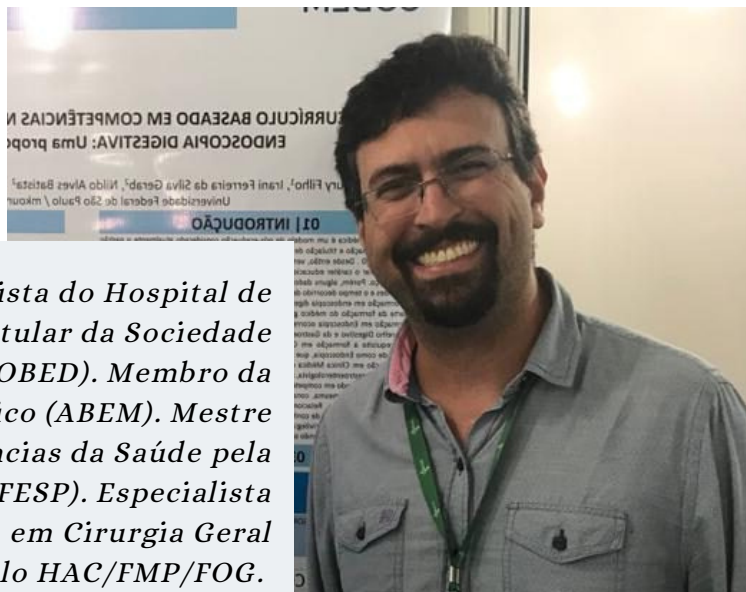
"Entendemos que essa evolução deve ser bem fundamentada com estudo e treino. Em 2021 estamos inserindo a POCUS no nosso currículo de forma vertical e horizontal, ou seja, como disciplina trabalhada constante e gradualmente ao longo do curso. Acreditamos que, com essa iniciativa, formamos médicos preparados para o presente e para o futuro. Essa revolução tecnológica também deve refletir no ensino", destacou.



Professora Ana Luisa é Coordenadora da Faculdade de Medicina - FAME

CAPACITAÇÃO

Dr. Miguel Kouri é médico endoscopista do Hospital de Ensino Alcides Carneiro. Membro titular da Sociedade Brasileira de Endoscopia Digestiva (SOBED). Membro da Associação Brasileira de Ensino Médico (ABEM). Mestre Profissional em Ensino das Ciências da Saúde pela Universidade Federal de São Paulo (UNIFESP). Especialista em Endoscopia pela SOBED. Especialista em Cirurgia Geral pelo HAC/FMP/FOG.



FAME OFERECE CURSO DE CAPACITAÇÃO PARA PROFISSIONAIS E ESTUDANTES

A Faculdade de Medicina de Barbacena (FAME), com o intuito da busca constante pela atualização e qualidade do ensino, realizou no último semestre o curso sobre Currículo Baseado em Competências (CBC) para a graduação médica. Os profissionais e estudantes que participaram do programa receberam certificado de participação.

O curso, que neste ano foi online, é parte do evento “Encontro de Aprimoramento Docente da FAME”, que já se tornou prática institucional. Nesta 8ª edição, a capacitação foi ministrada pelo Prof. Miguel Koury Filho, médico de formação com Residência em Cirurgia Geral, Especialização em Endoscopia Digestiva e Mestrado em Ensino Superior nas Ciências da Saúde na UNIFESP.

Participaram da capacitação mais de 120 pessoas, entre professores, funcionários dos setores acadêmico-pedagógicos e alunos representantes do 2º ao 12º períodos.

Segundo os organizadores, este foi um curso interativo e participativo para que a FAME possa oferecer o melhor preparo possível para a aplicação das mudanças curriculares que ocorrerão.

Educação continuada

A educação continuada é de suma importância para a vida de qualquer profissional, principalmente do professor, que trabalha com o processo de formação acadêmico-profissional e cidadão de sujeitos, dos quais se espera, não só a inserção futura no mercado de trabalho, mas, sobretudo uma atuação crítica e consciente nos diversos segmentos da vida em sociedade.

O professor trabalha com o processo de (re)construção do conhecimento e precisa estar sempre atualizado para acompanhar as necessidades, o avanço dos tempos e as transformações dos conhecimentos já existentes.

FAME FAZ CIÊNCIA

ACADÊMICAS PUBLICAM ARTIGO SOBRE GRAVIDEZ PRECOCE NO LIVRO SAÚDE DA MULHER

O artigo “Aspectos Gerais Sobre a Gravidez Precoce em uma Unidade Básica De Saúde Na Cidade De Barbacena”, de autoria das acadêmicas da Faculdade de Medicina de Barbacena (FAME) foi publicado no livro Saúde da Mulher, da Editora Pasteur.

As acadêmicas participantes foram: Adriana Ruphael de Freitas, Amanda Beatriz de Oliveira Canuto, Amanda de Oliveira Santos, Amanda Lílici Valle Reis, Amanda Soares Matos, Ana Beatriz Almeida Viana, Ana Beatriz Nogueira Botelho, Ana Elisa de Castro Ferreira, Ana Luisa Loschi Coelho, do 3º período e Bianca Silva de carvalho, do 4º período.

O trabalho foi coordenado pelos professores José Orleans da Costa, André Luís Canuto e Dulcilene Mayrink de Oliveira, e teve como objetivo identificar as condições de vida e coletar informações a respeito da gravidez das gestantes que possuem até 19 anos de idade, especificamente na Unidade Básica de Saúde Santa Cecília, da cidade de Barbacena (MG).

“A oportunidade de orientar jovens graduandos que dão seus primeiros passos na pesquisa científica e na publicação de seus trabalhos representa a esperança de que nossos futuros profissionais sejam sempre estudiosos, éticos e aplicados na construção de um mundo melhor”, salientou o professor André Canuto.



A publicação do artigo é de extrema relevância para os estudos acadêmicos e também para a sociedade. “Realizar essa pesquisa e ter tido a oportunidade de publicá-la foi muito gratificante. É a sensação de trabalho cumprido e de que pudemos contribuir com a conscientização social acerca da gravidez precoce, um fator que é a realidade de muitas adolescentes”, disse a aluna Amanda Reis.

PROFESSOR DA FACULDADE DE MEDICINA DE COIMBRA MINISTRA PALESTRA PARA ALUNOS DA FAME

Alunos do 1º e 2º período da FAME participaram de uma Conferência Magna sobre o tema Medicina Personalizada, ministrada pelo professor da Faculdade de Medicina da Universidade de Coimbra (FMUC), em Portugal, Dr. Antônio Ferreira de Macedo.



O professor Macedo, que também é Diretor do Instituto de Psicologia Médica da FMUC, abordou o processo histórico de repersonalização da medicina, destacando que um atendimento clínico baseado em empatia e compaixão traz melhoria na saúde do paciente, com o profissional de saúde compreendendo o paciente como um ser biopsicossocial, onde fatores ambientais e sociais afetam diretamente o processo de adoecimento, tratamento e cura.

A palestra foi organizada pelos Professores Dr. Sebastião Vidigal, que ministra a disciplina de Psicologia Médica e Ética, e Dr. José Orleans da Costa, Diretor da FAME e professor da disciplina de Políticas Públicas e Cultura Étnico Racial, e pelo acadêmico de medicina do 9º Período, Luiz Andre Maciel Marques.

FAME FAZ CIÊNCIA

ARTIGO DE PROFESSORES E ACADÊMICOS DA FAME É PUBLICADO EM REVISTA INTERNACIONAL

O artigo intitulado “Angiogenic effect of the application of radial shock waves on the integral musculature of the Wistar rat quadriceps – a new perspective for muscle physiology” foi publicado pela Revista Internacional “Journal of Biological Regulators & Homeostatic Agents”, em março deste ano. A Revista possui impacto científico de relevância B1, e é de grande destaque no universo educacional da medicina.

Produzido pelo Me. Rodrigo Almeida, professor Dr. Daniel Antero de Almeida Galdino, o ortopedista Dr. Newton Fonseca, os acadêmicos Raquel Ida Ferreira e Pedro Laguardia Almeida e pelo egresso, Ítalo Guilherme Giarola, o trabalho tem como tema os efeitos de ondas de choque em musculatura de ratos, e é resultado de um programa de iniciação científica e mestrado do professor Rodrigo.

O Dr. Rodrigo e Dr. Newton são ortopedistas, sócios e pioneiros em tratamento por ondas de choque na região de Barbacena. “Com os excelentes resultados obtidos resolvemos realizar estudos para observar a ação do tratamento na musculatura para avaliarmos a eficácia e segurança do método. Com o apoio e auxílio da FAME, estamos sempre em busca do conhecimento”, relata o Dr. Newton.

Para o professor Dr. Daniel Antero, o artigo é de extrema importância para aproximar as ciências básicas das atuações clínicas do estudante, levar conhecimento atual e pertinente. “Os artigos estimulam os alunos a indagar, perguntar e construir hipóteses. Demonstrem também que através das pesquisas científicas podemos aprofundar em determinado assunto, trazendo para sala de aula as novidades da ciência da saúde e



Trabalho é resultado de um programa de iniciação científica e do mestrado do professor Rodrigo Almeida

assim, estimular o aluno a obter informações verdadeiras, atuais e com possibilidades de aplicações em suas futuras carreiras médicas”, disse.

Segundo a aluna Raquel Ferreira, que teve grande importância na produção do artigo e persistiu para que fosse publicado, “a ideia da pesquisa surgiu da revisão da literatura que consolida bem o uso das ondas de choque principalmente em ossos para tratamento de lesões e fraturas”, disse. Apesar de a literatura apontar o uso das ondas de choque em músculo para algumas doenças, como espasticidade pós AVC, não há artigos que apontam o mecanismo de ação das ondas na musculatura.



Estudo de Caso

Estudo de Caso de autoria de acadêmicos da FAME, orientado pelo professor, Dr. Marcus Vinícius de Paula da Silva, foi publicado recentemente na Revista Científica Acervo Saúde. O trabalho relata um desafio terapêutico: o manejo de um paciente com infarto agudo do miocárdio que apresenta indicação absoluta da descontinuação da terapia antiplaquetária devido à hemorragia digestiva alta por angioectasia bulbar.

LABORATÓRIO DE ANÁLISES CLÍNICAS DA FAME RECEBE CERTIFICADO DE DESEMPENHO “EXCELENTE” NOS SERVIÇOS PRESTADOS



O certificado é emitido pelo PNCQ referente ao ano de 2020

O Laboratório de Análises Clínicas da Fundação José Bonifácio Lafayette de Andrada (LabFAME) recebeu a certificação de desempenho EXCELENTE por mais um ano consecutivo, emitida pelo Programa Nacional de Controle de Qualidade da Sociedade Brasileira de Análises Clínicas.

A certificação, com avaliação referente ao ano de 2020, atesta a qualidade, credibilidade e excelência nos processos realizados pelo laboratório em prol de uma assistência segura e resolutiva.

Em setembro de 2019, a Faculdade de Medicina de Barbacena inaugurou a modernização do posto de coleta, que passou a contar com amplo espaço climatizado, sala de espera, recepção e área técnica do laboratório totalmente revitalizados.

Idealizado para desenvolver Ações de Extensão articuladas com as atividades de ensino e pesquisa, bem como, na integração dos cursos de Medicina e Farmácia, há mais de 10 anos o LabFAME atende a comunidade do município de Barbacena e região.

Antes da pandemia da Covid-19, eram prestados, em média, 2 mil atendimentos por mês. Atualmente, seguindo o plano de contingência imposto pela pandemia, são atendidos aproximadamente, 1.500 pacientes por mês, todos por meio do Sistema Único de Saúde (SUS).

LabFAME contra a Covid

De acordo com a Presidente CBio-FAME e Subcoordenadora do Curso de Medicina da FAME/FUNJOBE, a Prof^a. Dr^a. Dulcilene Mayrink de Oliveira, o Laboratório da FAME foi essencial no esforço de evitar que pessoas com sintomas de Covid19 circulassem nos espaços físicos da Instituição. “Os casos suspeitos identificados, ou seja, pessoas com sinais e/ou sintomas sugestivos da doença, foram encaminhados ao LAB/FAME para a realização de teste diagnóstico da Covid-19”, disse. Em 2020, o LAB/FAME desempenhou um papel central no monitoramento e na contenção de surtos implementados pela CBio-FAME, realizando 348 testes em estudantes, professores e funcionários da instituição, dos quais 167 foram testes sorológicos e 181 RT-PCR, teste este considerado padrão-ouro para o diagnóstico da Covid-19”, disse a presidente.

O Lab FAME atua como laboratório didático na interpretação de laudos, solicitação de exames, diagnóstico e direcionamento de tratamento dos pacientes. Além disso, oferece estágios supervisionados e suporte para pesquisas e Trabalho de Conclusão de Curso. Ele fica inserido no Centro Acadêmico Multiprofissional Dr. Agostinho Paolucci (CAM FAME).



*Arte premiada feita pela
aluna Hannah Araújo*

A Faculdade de Medicina de Barbacena está completando 50 anos.

Mas esse aniversário não é sobre tempo.

São 50 anos de sonhos, 50 anos de realizações, 50 anos criando laços para a vida toda.

Medicina Barbacena é sobre intensidade e tradição. É sobre ensinar a cuidar.

É sobre entender a história das pessoas e em como ajudá-las, mesmo que seja com um simples abraço, pois é “mais importante conhecer a pessoa que tem a doença do que a doença que a pessoa tem”.

*“Onde houver amor pela arte da medicina, também haverá amor pela humanidade”
(Hipócrates, 400 a.C.)*